Index of Claims

Application No.

Applicant(s)

10/004,543 Examiner JANNARD ET AL.
Art Unit

Hung X. Dang

2873

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date								Cla	Date					CI	aim	Date																
								Г						$ \top $	\top		T			T	1						Ī			\Box	\exists	ᅱ
ल	Original	11/28/03	2/12/04	11/17/04	6/14/05							ख	Original					1				<u>a</u>	Original									
Final	jr.	12	712	1/1	114	ļ	l .					Final	rig			1	ĺ					Final	rigi							-		
	0	+	12	+	Ψ.					1			O					1					0								ļ	
	1	-	-	-	-			П					51	П			\top	\top			7		101		П					\neg	ヿ	╗
	2	-	-	-	-				Г	Г			52	П							7		102							丁	寸	ヿ
	3	-	-	•	-						1		53			\neg	7			\neg	7		103							\neg	寸	\neg
	4	•	-	•	•								54				Т				7		104		П					丁	丁	\neg
	5	•	-	•	-								55		\Box						7		105		П					\neg	\neg	\neg
	6	٠	-	·	ŀ								56				Т]		106							\neg	\neg	\neg
	7	•	•	•	١								57]		107								\Box	
	8	•	-	•	١				_	L			58										108							\Box		
	9	٠	•	•	١								59]		109							\Box	\Box	
	10	٠	-	٠	•								60										110									
1	11	1	1	1	=								61										111								\Box	
2	12	1	1	7	=		匚	\Box		<u> </u>			62	\Box							<u> </u>		112								\Box	
3	13	1	4	1	11	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	_	_	$oxedsymbol{oxed}$			63	Ш	[oxdot			<u> </u>		113	匚							\Box	
4	14	1	1	1	11	$oxedsymbol{oxed}$	_	匚	<u> </u>	_			64	Ш				oxdot	\Box		_		114							\Box	\Box	
5	15	4	1	1	=			_		匚		_	65	Ш	\perp		┸						115								\Box	
6	16	1	1	1	=				L	_			66	Ш			ļ						116							\Box	\Box	
7	17	1	1	1	=		ot	乚	上	L			67	Ш									117							\Box	\Box	\Box
8	18	1	1	1	=		L			L			68	Ш			\perp						118								\Box	
9	19	1	1	1	=	$oxed{oxed}$			L	L			69	Ш			┸						119								\Box	
10	20			4	=								70]!!!!		120							\Box	\Box	
11	21			4	=								71]!!!!		121								T	
12	22			1	11					i			72]:::::		122							\neg	П	
13	23			1	=	_			L	L			73]!!!!		123									
14	24		Ш	1	=								74]		124							\Box	\Box	
15	25			1	=				_				75	Ш	_				Ц.		╝		125		\Box							
16	26			1	=				L				76						\Box]		126									
17	27			√	=			<u> </u>	<u> </u>	_			77	Ш			丄	\perp]		127									
18	28			1	=		$oxed{oxed}$		<u> </u>				78	Ш	_		丄	\perp			╝		128							\perp	\perp	
19	29		Ш	1	=	Ш	匚	Щ	L	_			79	Ш				Щ			⅃᠁		129		Ш							
	30	Ш	Ш						_	_			80	Ш	_			\sqcup	\sqcup	_ _	_		130		Ш					\perp		
	31				L	Ш							81	Ш	_	\perp	\perp	\sqcup					131		Ш					\perp	\perp	
	32									L.			82	Ш		_	1				וווונ		132		Ш							
	33							L	L				83		_		1_			\perp	⅃᠁		133		Ш							
	34	Ш	Ш					_	L_	<u> </u>			84	Ш			\perp	Ш	$\perp \downarrow$				134	L	Ш						[
	35	Щ				Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>				85	Ш	_	_ _	4	\sqcup	\Box		4		135	L_	Ш				Ш	\perp	$oldsymbol{\bot}$	
	36	Щ	Щ		_	Щ	Ш	\vdash	L_	<u> </u>			86	Ш	_		4	\sqcup	\sqcup	\perp	4		136	ᆫ	Ш					_	\bot	
	37	Щ	Щ			Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87	Ш			1	Ш	\dashv	\bot	4		137	<u> </u>	Ш					_	\perp	
	38	Ш	Щ			Щ	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>			88	Ш	_		┸	Ш	_	_ _	4		138	<u> </u>	\sqcup					\perp	_[
	39	Ш				\sqcup	Щ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			89	Ш	_		4	\sqcup	\sqcup				139	L.	Щ	_				_	_	
	40	Щ			_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	\sqcup		_ _	+	Н	_				140	L.	\sqcup			\perp				
	41	Ш	Ш		_	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91	Ш		_	\bot	Щ		_ _	4		141	L	Ш		\Box	\Box		_	\perp	
	42	Ш	Щ	_		Щ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├_		\sqcup	92	\sqcup	_		+	\vdash		\bot	4		142		\sqcup		_	_	\Box	_	\downarrow	
	43		\vdash			Н	Н	_		<u> </u>			93	$\vdash \downarrow$	\dashv	_	+	Н	\vdash	-	4		143	<u> </u>	\sqcup		_	_	_	\dashv	_	
	44		-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>			94	$\vdash \vdash$	-	+	+	Н	\dashv		4		144	_	dash		_	\dashv	_	4	4	
	45			_		\vdash	Н	-	<u> </u>	Ь—			95	H	\dashv		+	-	-	-	4		145	<u> </u>	Щ	_			_	4	_	
	46	\vdash	\vdash		_	\vdash	Н	\vdash	\vdash	<u> </u>			96	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	-	4		146		$\vdash \vdash$		\dashv		_	4	_	_
	47	-	\vdash	_		\vdash	Ш	\vdash	\vdash	<u> </u>			97	$\vdash \vdash$	4		+-	\vdash		+	4		147	<u> </u>	Щ	_		_	4	_	_	凵
-	48		\vdash	-		$\vdash \vdash$	\vdash	Н	\vdash				98	$\vdash \downarrow$	\dashv	+	+-	\vdash			-		148	\vdash	$\vdash \vdash$		4		4	4	4	ᅬ
	49 50				_	\vdash	$\vdash\vdash$	Н		<u> </u>			99	$\vdash \vdash$	+	\dashv	+	Н	\dashv	+	-		149	<u> </u>	\sqcup		_		_	4	_	\Box
	50					ш	لـــا	لـــا			:::::		100	ш	丄						إنننزل		150	L					\perp	1		